

# USB Wall Charger

ISOUND-5228



User's Guide



## PACKAGE CONTENTS:

- USB Wall Charger
- USB to Micro/Mini USB Cable
- User's Guide/Warranty Card
- Registration Card

## How to Use the USB Wall Charger:

1. Plug the USB Wall Charger into any powered wall outlet.
2. Use your original cable or the included micro/mini USB cable to connect your mobile device.

**NOTE:** Certain USB powered devices with unique power requirements may not properly charge. Original USB charge cable may be required. Please refer to the User's Guide of your device for charging times and specifications.

## Electronic Specifications:

AC In: 100/240 volt

DC Out: 5V @ 1A

## FCC Information

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment

generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does not cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experience radio/TV technician for help.

You are cautioned that any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.



## CONTENIDOS DEL ENVASE:

- Cargador de Pared USB
- USB a Cable Micro/Mini USB
- Guía de usuario/Tarjeta de garantía
- Tarjeta de registro

## Cómo Usar el Cargador de pared USB:

1. Conecte el cargador de pared USB en cualquier toma de pared con corriente.
2. Use el cable original o el cable micro/mini USB que se adjunta para conectar el dispositivo móvil.

**NOTA:** Algunos dispositivos USB con requerimientos únicos de alimentación, posiblemente no se carguen bien. Necesitará un cable de cargador USB original. Sírvase consultar el manual de uso de su dispositivo para obtener los tiempos de carga y especificaciones.

## Especificaciones Electrónicas:

Entrada CD: 100/240 voltios

Salida CD: 5V @ 1A

## Información de la FCC

Este equipamiento se ha probado, determinándose que cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, de acuerdo con la parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para

proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipamiento genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza en concordancia con las instrucciones, puede causar una interferencia dañina para las radiocomunicaciones. Sin embargo, no existe garantía de que no ocurran interferencias en una instalación en particular. Si este equipo produce una interferencia dañina con la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se exhorta al usuario que trate de corregir la interferencia mediante una o más de las medidas siguientes:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo en un tomacorriente que pertenezca a un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte al concesionario o a un técnico experimentado de radio y televisión en busca de ayuda.

Se le advierte que los cambios o modificaciones realizados a esta unidad que no hayan sido expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento de las regulaciones podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipamiento.



## CONTENU DE L'EMBALLAGE :

- Chargeur mural USB
- Câble d'USB à micro/mini USB
- Guide de l'utilisateur/Carte de garantie
- Carte d'enregistrement

## Comment Utiliser le Chargeur Mural USB :

1. Branchez le chargeur mural USB dans toute prise murale optimisée.
2. Utilisez votre câble original ou le câble micro/mini USB inclut pour connecter votre dispositif mobile.

**NOTE:** Certains dispositifs USB ont des exigences de courant uniques et peuvent ne pas charger adéquatement. Le câble de chargement USB original peut être requis. Référez-vous au guide de l'utilisateur de votre dispositif pour les temps de chargements et spécifications.

## Spécifications Électroniques:

Entrée CC: 100/240 volt

Sortie CC: 5V @ 1A

## Information FCC

Cet équipement a été testé et se conforme aux limites pour un dispositif digital de Classe B, selon la partie 15 des réglementations du FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nocives d'une installation résidentielle. Cet

équipement génère, utilise et peut émettre une énergie de fréquence par radio et, s'il n'est pas installé et utilisé selon les directives, peut causer une interférence nocive aux communications par radio. Cependant, il n'y a aucune garantie qu'une interférence ne prendra pas place dans une installation particulière. Si cet équipement ne cause pas d'interférence nocive à la réception de la radio ou du téléviseur, ce qui peut être déterminé en allumant et fermant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger l'interférence en utilisant l'un ou l'autre des moyens suivants :

- Réorientez ou resituez l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement dans une prise d'un circuit différent que celui dans lequel est branché le récepteur.
- Consultez le marchand ou un technicien expérimenté en radio/téléviseur pour obtenir de l'aide.

Vous êtes averti que tout changement ou modification apporté au système sans le consentement expresse du fabricant pourrait radier l'autorité de l'utilisateur à opérer cet équipement.